

PIATA VICTORIEI 1 | BI_856

METROU OUT | PANOUL PUBLICITAR DE LA IESIREA DIN STATIA DE METROU



BCCH	LAC	CID	TRX	DIVERSE	
71	100	28561	4 H64, H66, H71, H122	EDGE	RAM -109 dBm

La situ' asta nu ma asteptam, dar era imposibil sa nu-l remarc la cât de puternic era pe acolo prin zona ! Asadar si Orange-ul mai scoate din când în când semnalul din metrou, antena fiind montata (probabil dupa 2007) pe un panou publicitar de deasupra iesirei din statia Piata Unirii de pe bulevardul Lascar Catargiu – pe trotuarul opus EUROPA HOUSE

HW equipment

- BTS MBO1 | 4 TRX
- Kathrein 738 450 | Omni VPol 870-960 MHz / 360° / 2dBi

Vezi ca sub aceasta forma (albe, scurte dar grosute omnidirectionale) existe si modele DualBand GSM/DCS (de exemplu 738 449) ! Cât despre capacitati avem cumulat 4 + 5 TRX deci peste cât poate suporta maxim un MBO1 : ori au bagat twinTRX-uri (cel mai probabil), ori l-au schimbat cu un MBO2, ori au instalat aproape de iesire 2 noi M5M-uri special dedicate celulei *outdoor*...

...sau o ultima posibilitate : au re-alocat aici cele 2 BTS-uri M5M care corespundeau (chiar si prin 2007) site-ului din subteran BI_857 CALEA VICTORIEI 2, lasând doar celula din metrou (BI_856 pe S1) în mai marele BTS MBO1... Aste ar explica de ce acum în metrou pe 2G nu mai prinzi decât BI_856 pe S1, iar BI_857 nu îl receptionezi decât pe 3G !



BA_LIST

64 / 67 / 68 / 69 / 70 / 72 / 73 / 74 / 77 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 89 / 123

IN METROU

MOBIL ROM

BCCH	LAC	CID	TRX	DIVERSE	
83	100	18561	5 H76, H78, H81, H83, H88	EDGE	RAM -109 dBm

Ambele statii de metrou de la PIATA VICTORIEI au fost acoperite pe 24 MARTIE 1999. *By-default* pe 2G par sa stai numai pe acest sector atât la partea statiei cu M1 cât si în cea deservita de linia M2. Acest site emite în metrou si pe 3G (la linia M2) ; celalalt site BI_857 nu pare sa fie decât cu 3G (e straniu, ca doar a fost lansat si el tocmai pe 25 martie 1999... dar vezi totusi ipoteza emisa mai sus) si acopera în partea statiei cu M1

BA_LIST

64 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 77 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 89 / 123

RAR	2
-----	---

T3212	60	BSIC 1 RLT 20
-------	----	-----------------

PRP	5
DSF	18

RAI	103
-----	-----

RAI O M	1	2
-------------	---	---

NOT BARRED

TEST 7	EA 2TER 0
--------	-------------

MT	5	33 dBm
MS-TXPWR-MAX-CCH		

BA	3	
BS-AG-BLKS-RES		

CN	0	Not Combined
CCCH configuration		

CRH	8
-----	---

